Artikelnummer: 243859 EAN: 4582619079814





Netzwerk PTZ Kamera S-Serie, 2MP@60fps, 4,0-84,6mm AI, IK10, IP66/IP67, out

Hauptmerkmale

| 2MP (1080p) | 21x optischer Zoom |
|--|--|
| Intelligente Automatik (mit AI-Engine) | Super Dynamic 144dB |
| Farbige Nachtsicht (0,001 bis 0,015 lx) | Eingebautes FIPS 140-2 Level 3 zertifiziertes Sicherheitseleme |
| Langlebiger Pan/Tilt-Getriebemechanismus | NDAA-konform |
| ClearSight-Beschichtung | Herkunftsland Japan |
| | |

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|----------------------|--|
| Heizung | Ja |
| Vandalismusgeschützt | Ja |
| Farbe (Gehäuse) | weiß |
| Farbe (Kuppel) | klar |
| Gehäuseart | Außen |
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| ONVIF | ONVIF Profile G, ONVIF Profile M, ONVIF Profile S, ONVIF Profile T |
| Power over Ethernet | IEEE 802.3at, IEEE 802.3bt |

WV-S65340-Z2NV

Fortsetzung Spezifikationen

| Schutzart | IP66/67 |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Stromversorgung | 24VAC, PoE+, PoE++ |
| Temperaturbereich (Betrieb) | -50°C ~ +60°C |
| Wide Dynamic Range (WDR) | WDR 144dB |
| Zertifizierungen | IK10,FIPS 140-2 LV3 |
| Zoomfaktor (optisch) | 21 |
| Kamera | |
| Gegenlichtkompensation | Ja |
| Auflösungsstandard | 2 MP |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Chipgröße | 1/2,8" |
| Lichtempfindlichkeit | 0,015 Lux bei F1,6 |
| System | True Day&Night |
| Display / Darstellung | |
| Bildauflösung max. | 1920x1080 |
| Funktionen | |
| Audiounterstützung | Ja |
| Bewegungsmelder | Ja |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | Ja |
| Drehbereich | 350 ° |
| Geschwindigkeit (manuelle Steuerung) | 150 °/sec |
| Geschwindigkeit (Zielanfahrt) | 500 °/sec |
| Interner-Speicher | optional |
| Schnittstellen / Eingänge / Ausgänge | |
| Alarmeingänge | 0 |
| Steuer-Schnittstellen | RJ45 |
| Objektiv | |
| Bildwinkel horizontal | 3,7 - 77° |
| Brennweite | 4,0 - 84,6 mm |
| Objektiv Typ | Varifokal (motorisiert) |
| Video | |
| Bildübertragungsrate max. | 60 fps |
| Videokompression | H.264, H.265, M-JPEG |
| Produktkennzeichnungen | |
| EAN/GTIN | 4582619079814 |
| Hersteller-Nummer | WV-S65340-Z2NV |
| Serie | i-PRO S-Serie |

Optionales Zubehör

| | Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|--|----------|------|----------------------|
| | | | |

WV-S65340-Z2NV

Fortsetzung Zubehör

| 238247 | WJ-PU201/G | PoE Injector RJ45 |
|--------|---------------|---|
| 238408 | WV-PM500 | Mikrofoneinheit weiß |
| 238263 | WV-QCL100-W | Halterung, Decke weiß 1,5"Rp, ISO Femal |
| 238265 | WV-QCL101-W | Halterung, Decke weiß 1,5"NPS, ANSI Female |
| 238270 | WV-QCL500-W | Deckenhalterung, Aufputz WV-S65xx, WV-X65xx weiß |
| 238272 | WV-QCL501-W | Deckenhalterung, hängend U Series Varifocal-Lens, Domes weiß |
| 238273 | WV-QCN500-W | Eckhalterung weiß |
| 238621 | WV-QDC503C | Dome Abdeckung für WV-X(S)65xxN/WE-X85xxN clear |
| 238622 | WV-QDC503CN | Dome Abdeckung für WV-X(S)65xxN/WE-X85xxN clear, ClearSight Coating |
| 238386 | WV-QDC503G | Dome Abdeckung für U65302-Z2(Z2G), U65301-Z1(Z1G) smoked |
| 238240 | WV-QPL500-W | Masthalterung weiß |
| 238397 | WV-QSR504-W | Halterung, 4 Bohrlöcher resistent gegen schwere Salzschäden, i-PRO weiß |
| 238304 | WV-QSR504F-W | Halterung, Innengewinde ISO, Dome i-PRO weiß |
| 238303 | WV-QSR504F1-W | Halterung, Innengewinde ANSI, Dome i-PRO weiß |
| 238306 | WV-QSR504M-W | Halterung, Außengewinde ISO, Dome i-PRO weiß |
| 238305 | WV-QSR504M1-W | Halterung, Außengewinde ANSI, Dome i-PRO weiß |
| 238242 | WV-QWL501-W | Wandhalterung, hängend U Series Varifocal-Lens, Domes weiß |

Optionale Dienstleistungen

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------------------------------------|--|
| 214441 | LACKIERUNG Grundkosten | einmalig pro RAL Farbton und Lieferlos |
| 211124 | LACKIERUNG PTZ oder Panoramakamera | im RAL Farbton |
| 211127 | LACKIERUNG Wand-/Masthalterung | im RAL Farbton |
| 229234 | Vorkonfiguration IP-Kamera | IP Konfiguration, Funktionsprüfung, FW-Update für 1x IP-Kamera |

WV-S65340-Z2NV

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

